



## Fiche technique santé sécurité SCOTTS CANADA LTÉE

2000 Argentia Road,  
Plaza 5, Suite #101  
Mississauga, Ontario  
L5N 2R7

Tél.-bureau : (905) 814-7425  
Télécopieur : (905) 814-7392  
Urgences médicales et animales : 1-888-779-7919  
Accidents/déversements (CANUTEC) : 1-613-996-6666

### Miracle-Gro® Shake 'n Feed<sup>MC</sup> Engrais pour plantes à libération progressive 10-10-10

#### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA COMPAGNIE

**NOM DU PRODUIT :** Miracle-Gro® Shake'n Feed<sup>MC</sup> – Engrais pour plantes à libération progressive 10-10-10

**CODE DE PRODUIT :** 110714, 110719, 210819

**CATÉGORIE SIMDUT :** Exempt - Produit destiné aux consommateurs seulement. Tableau SIMDUT non requis.

**CLASSIFICATION TMD :** Non réglementé

**NP :** S9689

**DÉTENTEUR D'HOMOLOGATION**

Scotts Canada Ltée, 2000 Argentia Road,  
Plaza #5, Suite 101, Mississauga,  
Ontario L5N 2R7  
Tél. : (905) 814-7425  
Télec. : (905) 814-7392

**FABRICANT**

The Scotts Company  
Earthgro - Hyponex - Miracle Gro - Scotts  
Scotts Sierra - Swiss Farms  
14111 Scottslawn Road  
Marysville, OH 43041

Urgences médicales et animales : 1-888-779-7919  
CANUTEC (Canada) : 613-996-6666

**NUMÉROS D'URGENCE 24 H**  
CHEMTREC (É.-U.) : (800) 424-9300  
International : 1-703-527-3887  
Tél. en cas d'urgence : 1-937-644-0011

#### 2. COMPOSITION / DONNÉES SUR LES INGRÉDIENTS

Ce produit contient les ingrédients non-dangereux suivants: Phosphate d'ammonium, Chlorure de potassium et cire d'hydrocarbure avec un minimum de 72% C 30+.

**Ingrédients Dangereux:**

Nom chimique	N° CAS	% du Poids
soufre fondu	7704-34-9	10 – 30

**COMMENTAIRES** : Ce produit n'est pas considéré comme dangereux conformément à OSHA Hazard Communication Standard, 29 CFR 1919.1200, Health Hazard. Par conséquent, aucune fiche technique santé-sécurité n'est requise. Ce document sert de guide pour diverses catégories de produits Scotts/ORTHO : ENGRAIS POUR LA PELOUSE / ENGRAIS ENROBÉ (POLY-S®, OSMOCOTES®) / ENGRAIS HYDROSOLUBLE – ENGRAIS LIQUIDE POUR PLANTES / ENGRAIS POUR PLANTES EN BÂTONNETS ET COMPRIMÉS DE REPIQUAGE, TERRE, TERREAU D'EMPOTAGE, TERRE VÉGÉTALE POUR PELOUSE, HUMUS, COMPOST, FUMIER, PAILLIS, ÉCORCE, PERLITE, PIERRE/ROCHE, SEMENCE DE RÉPARATION, PIÈGES À INSECTES, ATTRACTIFS, RÉPULSIFS et autres produits semblables. Consulter l'étiquette du produit pour connaître les ingrédients et les numéros de téléphone des services aux consommateurs pour chacun des produits.

---

### 3. IDENTIFICATION DES RISQUES

---

#### APERÇU DES DONNÉES D'URGENCE

**PRÉOCCUPATIONS IMMÉDIATES** : Suivre les précautions sur l'étiquette.

Considérations générales : Éviter de respirer la poussière ou le brouillard de pulvérisation en utilisant une ventilation appropriée. Réduire le contact avec le produit en mettant des gants pour manipuler le produit pendant de longues périodes ou en se lavant les mains après l'emploi. Réduire le contact durant l'application de produits pour la pelouse ou le jardin en portant des pantalons, des chaussures et des chaussettes. Éviter le contact de tout corps étranger avec les yeux et ne pas ingérer le produit. Garder hors de la portée des enfants.

#### EFFETS POTENTIELS SUR LA SANTÉ

**YEUX** : Peut causer une irritation des yeux.

**PEAU** : Peut causer une irritation de la peau.

**INGESTION** : En cas d'ingestion, le produit est considéré comme pratiquement non toxique.

**INHALATION** : L'inhalation de poussière ou d'aérosols peut aggraver l'asthme.

---

### 4. PREMIERS SOINS

---

**YEUX** : Tenir les yeux ouverts et rincer lentement et délicatement avec de l'eau de 15 à 20 minutes. Enlever les lentilles de contact, s'il y a lieu, après les cinq premières minutes et poursuivre le rinçage. Communiquer avec un centre antipoison ou un médecin pour connaître le traitement approprié.

**PEAU** : En cas de contact avec la peau ou les vêtements, retirer les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau de 15 à 20 minutes. Communiquer avec un centre antipoison ou un médecin pour connaître le traitement approprié.

**INGESTION** : Communiquer immédiatement avec un centre antipoison ou un médecin pour connaître le traitement approprié. Faire boire doucement un verre d'eau à la personne incommodée si elle est en mesure d'avaler. Ne pas provoquer le vomissement à moins d'indications contraires d'un centre antipoison ou d'un médecin. Ne rien faire avaler à une personne inconsciente.

**INHALATION** : Sortir la personne incommodée à l'air frais. Si la personne ne respire plus, composer le 911 ou appeler une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche à bouche. Communiquer avec un centre antipoison ou un médecin pour connaître le traitement approprié.

**COMMENTAIRES** : Consulter la section des Premiers soins sur l'étiquette du produit. Les mesures qui précèdent sont les plus conservatrices et s'appliqueraient dans l'éventualité où une étiquette de produit n'est pas immédiatement disponible.

---

## 5. LUTTE CONTRE LES INCENDIES

---

**MOYENS D'EXTINCTION** : Brouillard d'eau ou jet d'eau.

**RISQUES D'EXPLOSION** : Il peut y avoir risque d'explosion lorsqu'il y a concentration élevée dans l'air, dans un endroit fermé, d'engrais ou de substance organique.

**MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES** : Utiliser une source d'oxygène autonome.

**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX** : Dans un incendie, les engrais peuvent produire de l'ammoniac et des oxydes toxiques de carbone, d'azote, de potassium, de phosphore et/ou de soufre.

---

## 6. MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

---

**MARCHE À SUIVRE GÉNÉRALE** : Utiliser de bonnes pratiques d'entretien ménager. Balayer le produit déversé. De manière générale, éviter le contact avec la peau, les yeux ou les vêtements. Bien se laver à l'eau et au savon après l'emploi. Porter dans un site d'enfouissement approuvé. Consulter l'étiquette pour connaître les directives d'élimination précises.

---

## 7. MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

---

**MANUTENTION** : Consulter l'étiquette. Se laver les mains à l'eau et au savon après avoir manipulé le produit. Éviter de briser les contenants. Éviter l'inhalation ou le contact avec la peau, les yeux ou les vêtements. Tenir loin des lacs, cours d'eau ou étangs. **GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

**ENTREPOSAGE** : Consulter l'étiquette. **GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.** Éviter de briser les contenants. Entreposer dans un endroit frais et sec, dans un contenant ou dans un emballage fermé. Tenir à l'écart de la nourriture et des denrées alimentaires.

**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX** : Les nitrates sont incompatibles avec les alcalis et les agents réducteurs puissants, les métaux actifs (comme l'aluminium et le magnésium), l'ammoniac, les matières organiques et combustibles. L'urée est incompatible avec les oxydants puissants, les alcalis, le nitrite de sodium et les composés de chlore (y compris les produits de blanchiment et autres produits nettoyeurs domestiques du genre). Consulter l'étiquette du produit pour connaître les ingrédients et les précautions d'entreposage.

---

## 11. RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

---

**COMMENTAIRES GÉNÉRAUX** : Les données toxicologiques sur ce produit sont limitées. L'inhalation de poussière peut irriter le nez, la gorge et les poumons. Le contact avec les yeux peut produire une irritation, le larmolement ou le clignement des yeux.

---

## 12. RENSEIGNEMENTS ÉCOLOGIQUES

---

**RENSEIGNEMENTS ÉCOTOXICOLOGIQUES** : Consulter l'étiquette. Tenir loin des lacs, cours d'eau ou étangs.

---

## 13. ASPECTS À ENVISAGER EN CAS D'ÉLIMINATION

---

**MÉTHODE D'ÉLIMINATION** : Éliminer comme pour des déchets normaux. Ne pas réutiliser le contenant vide. Consulter l'étiquette pour connaître les recommandations d'élimination particulières.

---

## 14. DONNÉES SUR LE TRANSPORT

---

**É.-U.**

**DOT (MINISTÈRE DU TRANSPORT)**

**APPELLATION APPROPRIÉE AUX FINS D'EXPÉDITION** : Non réglementé par le ministère du Transport.

**Canada**

**Non réglementé**

**NOTES SPÉCIALES SUR L'EXPÉDITION** : La description indiquée peut ne pas s'appliquer à toutes les situations d'expédition. Consulter 49CFR ou les réglementations particulières sur les marchandises dangereuses pour connaître les exigences en matière de description additionnelle (p. ex., nom technique) et les exigences précises quant au mode de transport et à la quantité.

---

## 15. DONNÉES SUR LA RÉGLEMENTATION

---

**COMMENTAIRES GÉNÉRAUX** : Communiquer avec les autorités locales pour l'élimination appropriée de grandes quantités de produit inutilisées.

---

## 16. AUTRES RENSEIGNEMENTS

---

**SOMMAIRE DE LA RÉVISION** Sections révisées 2, 8, et 16

**DÉCLARATION DU FABRICANT** : Les données contenues dans le présent document sont, à la connaissance du fabricant (voir la section 1), exactes et fiables à la date de l'établissement du présent document. Toutefois, aucune garantie, exprès ou implicite, n'est faite quant à leur exactitude ou à leur fiabilité, et le fabricant rejette toute responsabilité relativement aux pertes ou aux dommages découlant de l'utilisation de ce produit. Aucune autorisation n'est accordée ni sous-entendue relativement à l'utilisation sans licence d'une invention brevetée. De plus, le fabricant rejette toute responsabilité quant aux dommages ou blessures découlant de l'utilisation inappropriée du produit, de la non-conformité aux pratiques recommandées ou des risques propres à la nature du produit.

**Date Initiale:** 2002.11.15  
**Date Révisée :** 2005.03.30